

SNI

STANDAR NASIONAL INDONESIA

SNI 09 - 2960 - 1992

UDC 629 .1.013. 8

PEMASANGAN PIRING TUMPU



DEWAN STANDARDISASI NASIONAL - DSN

Berdasarkan usulan dari Departemen Perindustrian
standar ini disetujui oleh Dewan Standardisasi Nasional
menjadi Standar Nasional Indonesia dengan nomor :

SNI 09 - 2960 - 1992

DAFTAR ISI

	Halaman
1. RUANG LINGKUP	1
2. KETENTUAN UMUM	2

PEMASANGAN PIRING TUMPU

1. RUANG LINGKUP

Standar ini meliputi ketentuan umum pemasangan piring tumpu di atas rangka kendaraan penarik dengan ukuran pasak utama sesuai SNI 09—1483—1989, *Pasak Utama 50 untuk Piring Tumpu*.

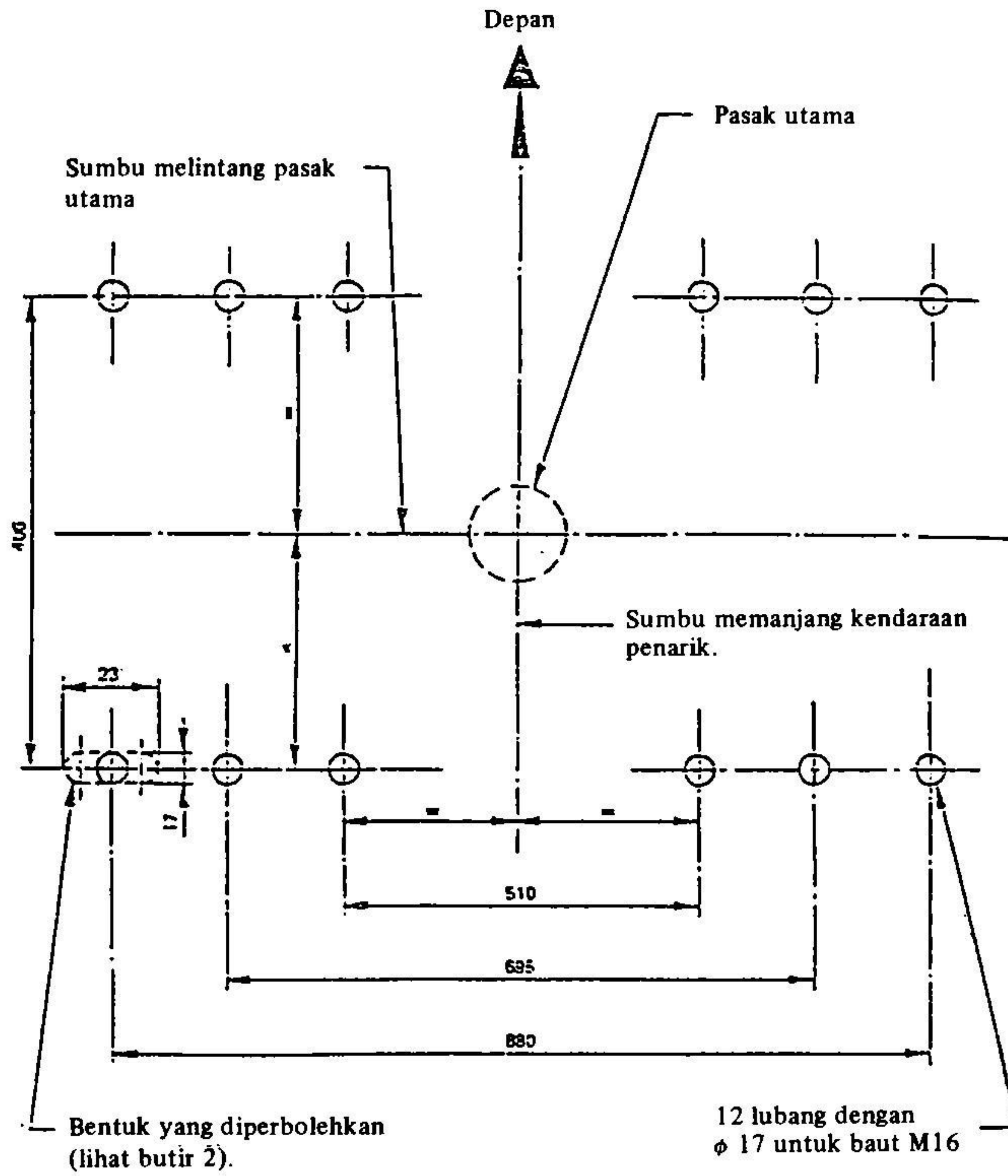
2. KETENTUAN UMUM

2.1 Piring Tumpu

Piring tumpu akan dilengkapi dengan 12 lubang masing-masing bergaris tengah 17 mm. Lubang-lubang diperbolehkan untuk diperlebar dalam arah melintang (lihat gambar) sesuai persetujuan antara pembuat piring tumpu dan pembuat kendaraan penarik.

2.2 Pemasangan

Piring tumpu dipasang di atas rangka dengan baut/mur M16. Pemasangan piring tumpu dapat dilaksanakan dengan delapan buah baut/mur M16 terpasang simetris terhadap garis tengah memanjang ataupun melintang.



DEWAN STANDARDISASI NASIONAL - DSN

Sekretariat : Sasana Widya Sarwono Lt. 5, Jln. Gatot Subroto 10, Jakarta 12710 Indonesia

Telp. : 5206574, 511542 pes. 294, 296, 305, 450

Fax : 5206574, 5207226, 583467 Telex : 62875 PDII IA : 62554 IA

Edisi 1993